



Legenda

Impianto di Progetto

- Aerogeneratori
- cavidotto
- linea AT
- strade definitive
- piazzola definitiva
- piazzola cantiere
- stazione elettrica

Piano di Assetto Idrogeologico dell'Autorità di Bacino Appennino Meridionale

Pericolosità Idraulica

- Alta Pericolosità (AP)
- Media Pericolosità (MP)
- Bassa Pericolosità (BP)

Scala: 1:40 000

Regione Campania	Provincia di Avellino
	   

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO ED OPERE CONNESSE, COMPOSTO DA 10 AEROGENERATORI DELLA POTENZA DI 6.2 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 62 MW SITO NEI COMUNI DI LACEDONIA (AV), MONTEVERDE (AV) E AQUILONIA (AV) E DA UN SISTEMA DI ACCUMULO ELETTROCHIMICO DA 18.6 MW SITO NEL COMUNE DI LACEDONIA

Pericolosità Idraulica (PAI)	ELABORATO A89.4
-------------------------------------	---------------------------

<p style="font-size: x-small;">PROPONENTE: SKI 20 s.r.l. via Caradosso n.9 Milano 20123 P.Iva 12128910960</p> <p style="font-size: x-small;">PROGETTO E SIA: SIA:</p>	<p style="font-size: x-small;">WSP E&IS GmbH Via Sebastiano Caboto, 7 20094 Corsico (MI) Italia</p>
---	---

TIMBRI:

00	Luglio 2023	STI	VNA	VNA	Progetto Definitivo
EM/REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE

Source: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community